



РУСАТОМ  
МЕТАЛЛТЕХ  
РОСАТОМ

**ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ 2022  
КОМПЕТЕНЦИИ ООО «РУСАТОМ МЕТАЛЛТЕХ»**

# — ТИТАН



**ПРУТКИ, ПОКОВКИ  
ТИТАНОВЫЕ**  
КАТАНЫЕ, КОВАНЫЕ,  
ПРЕССОВАННЫЕ



**ТРУБЫ ТИТАНОВЫЕ**  
БЕСШОВНЫЕ ХОЛОДНО/  
ГОРЯЧЕДЕФОРМИРОВАННЫЕ,  
ОРЕБРЕННЫЕ, КАПИЛЛЯРНЫЕ,  
ТОНКОСТЕННЫЕ



**ПРУТКИ МЕДИЦИНСКОГО  
НАЗНАЧЕНИЯ**  
ВЫСОКИЙ КАВАЛИТЕТ  
ХИМИЯ СПЛАВОВ



**ТИТАНОВАЯ СВАРОЧНАЯ  
ПРОВОЛОКА**  
СОДЕРЖАНИЕ ВОДОРОДА  
МЕНЬШЕ ТРЕБОВАНИЙ ГОСТ

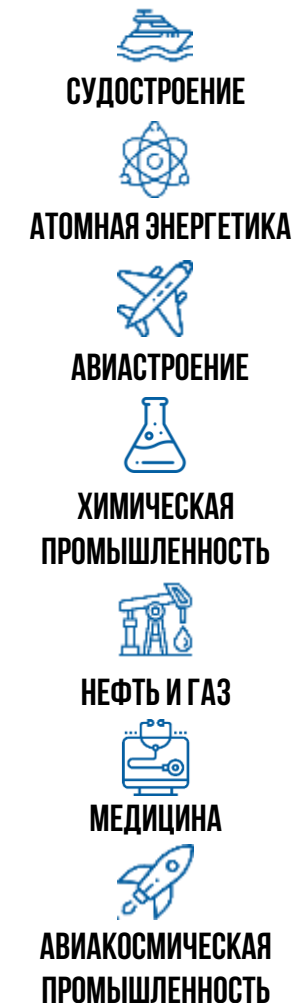


**АО ЧМЗ**

ЕДИНСТВЕННЫЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ ЦЕЛНОТЯНУТЫХ  
ТИТАНОВЫХ ТРУБ ПОЛНОГО ЦИКЛА В РФ  
ГОТОВ ОБЕСПЕЧИТЬ ПОТРЕБНОСТЬ ОТРАСЛЕЙ В  
ТРУБНОЙ ПРОДУКЦИИ

**ООО  
РУСАТОМ  
МЕТАЛЛТЕХ**

ОТВЕТСТВЕННЫЙ ПОСТАВЩИК ТИТАНОВОЙ  
ПРОДУКЦИИ ДЛЯ КЛЮЧЕВЫХ ОТРАСЛЕЙ  
ПРОМЫШЛЕННОСТИ В РФ



# КАБЕЛЬНО-ПРОВОДНИКОВАЯ ПРОДУКЦИЯ



**СВЕРХПРОЧНЫЕ ПРОВОДА ПОВЫШЕННОЙ ЭЛЕКТРОПРОВОДНОСТИ ИЗ СПЛАВА SUNB**

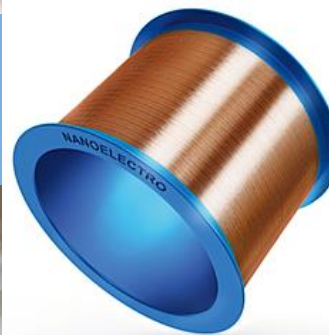
**РАДИАЦИОННО-СТОЙКИЕ, ЖАРОСТОЙКИЕ ПРОВОДА (ПОЖ-ПРОВОДА)**

**СВЕРХВЫСОКОПРОЧНЫЕ ПРОВОДА ДЛЯ НАУЧНЫХ ИМПУЛЬСНЫХ СИСТЕМ (МАГНИТНЫЕ ПРОВОДА)**

**ОСОБО ТОНКИЕ ПРОВОДА С ПОКРЫТИЕМ СЕРЕБРОМ, ОЛОВОМ, НИКЕЛЕМ**

**ТОНКИЕ И ОСОБО ТОНКИЕ ПРОВОДА БЕЗ ПОКРЫТИЯ**

**КОНТАКТНЫЙ ПРОВОД ДЛЯ ВСМ**



**ПОВЫШЕННАЯ ЭЛЕКТРОПРОВОДНОСТЬ**



**ЭЛЕКТРОНИКА**

**ВЫСОКАЯ МЕХАНИЧЕСКАЯ ПРОЧНОСТЬ, В ТОМ ЧИСЛЕ ДЛЯ РАБОТЫ ПРИ ТЕМПЕРАТУРАХ: ОТ -120 °С ДО +700 °С ПОСТОЯННО И +1050 °С КРАТКОВРЕМЕННО БЕЗ ПОТЕРИ ПРОЧНОСТИ**



**МЕТАЛЛУРГИЯ**

**СТОЙКОСТЬ К ИЗГИБНЫМ НАПРЯЖЕНИЯМ**



**МАШИНОСТРОЕНИЕ**

**СТАБИЛЬНОСТЬ МИКРОСТРУКТУРЫ ПРИ ПОВЫШЕННЫХ ТЕМПЕРАТУРАХ**



**МЕДИЦИНА**

**МЕНЬШИЙ ВЕС ИЗДЕЛИЯ ЗА СЧЕТ ПРИМЕНЕНИЯ БОЛЕЕ ТОНКИХ SUNB-ПРОВОДОВ/ПРОВОЛОКИ**



**ЭНЕРГЕТИКА**

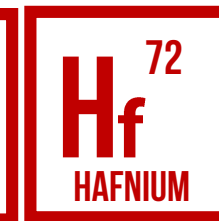
ООО

**РУСАТОМ  
МЕТАЛЛТЕХ**

**ЕДИНСТВЕННЫЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ  
СВЕРХПРОЧНЫХ ПРОВОДОВ ПОВЫШЕННОЙ  
ЭЛЕКТРОПРОВОДНОСТИ ИЗ СПЛАВА SUNB**



# РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ И СОЕДИНЕНИЯ ТУГОПЛАВКИХ МЕТАЛЛОВ



**РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫЕ  
ЭЛЕМЕНТЫ**  
ОКСИДЫ, МЕТАЛЛЫ



**ПОСТОЯННЫЕ РЗМ  
МАГНИТЫ**



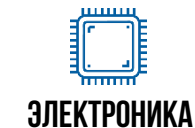
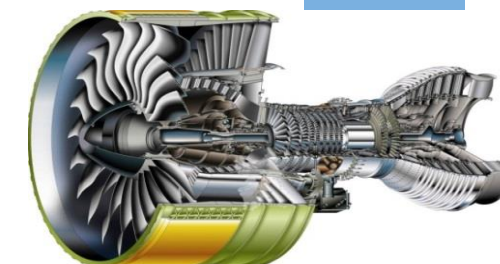
ВЕТРОЭНЕРГЕТИКА  
ЭЛЕКТРОДВИЖЕНИЕ  
ПРИБОРОСТРОЕНИЕ  
МАШИНОСТРОЕНИЕ



ООО  
**РУСАТОМ  
МЕТАЛЛТЕХ**

ЕДИНСТВЕННЫЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬ РЗМ  
МАГНИТОВ В РФ ПО ПП 719  
ВАЖНО СЫРЬЕВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОТРАСЛИ ДЛЯ  
РЕШЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ЗАДАЧ

**ОКСИДНАЯ КЕРАМИКА**  
МЕДИЦИНА  
МАШИНОСТРОЕНИЕ  
ПРИБОРОСТРОЕНИЕ  
ТУГОПЛАВКАЯ  
КЕРАМИКА  
ДВИГАТЕЛЕСТРОЕНИЕ  
РАКЕТОСТРОЕНИЕ  
ПОРОШКИ ЦИРКОНИЯ



ЭЛЕКТРОНИКА



АВИАСТРОЕНИЕ



МАШИНОСТРОЕНИЕ



МЕДИЦИНА



АВИАКОСМИЧЕСКАЯ  
ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

ООО  
**РУСАТОМ  
МЕТАЛЛТЕХ**

РЕШАЕМ ВОПРОС ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ НЕЗАВИСИМОСТИ В  
КЕРАМИЧЕСКИХ ПОРОШКАХ И ИЗДЕЛИЯХ